

协会赴天津看望周春隆老教授

1月23日，协会秘书长董怡平和会员部主任范建农带着孙喆浩会长的问候，专程赴天津看望周春隆老教授。



周春隆教授 1959 年毕业于大连工学院化学系，1963 年研究生毕业后于上海华东化工学院菁染料研究室任教，1973 年调入天津大学后从事科研与有机颜料专业的教育工作。工作期间先后参与完成了高感光度航空胶片 99# 光学增感染料研究，国家“六五”、“七五”及“八五”规划中四项有关有机颜料及相关中间体的攻关科研项目，其中“八五”项目已转化为生产力；并完成多项横向协作科研，有四项为生产企业所采用。承担并完成了德国 BASF 公司及台湾地区色真公司的有关“杂环有机颜料混晶（固态溶剂）”及“黄、红色高档偶氮颜料合成与改性”的科研合作项目，先后获天津市科技进步二等奖；国家教委科技进步二等奖及天津市科技进步三等奖。1992 年起享受政府特殊津贴。

周教授在国内外杂志上发表过 120 余篇论文，出版专著《酸性染料及酸性媒介染料》（1989 年，化工出版社）、《有机颜料化学及进展》（1992 年，上海）、《有机颜料化学与工艺学》（1997 年，中国石化出版社）、《精细化工实验方法》（1998 年，中国石化出版社）等，与夫人穆振义教授共同编写《英汉精细化工缩略语辞典》（1994 年，化工出版社）。任教期间培养了多名硕士、博士生，被校、系评为优秀教师和优秀共产党员。其事迹被收入《中国当代科技发明家大辞典》。2009 年中国染协批准有机颜料专业委员会授予其“有机颜料行业技术进步杰出贡献奖”，2016 年授予他和夫人穆振义二人为“中国染协有机颜料专业委员会终身高级顾问”，2018 年中国染料工业协会授予其“著名有机颜料教育家，染料百年功勋奖”，而百年来只有 15 人获此殊荣。多年来周教授积

极参加全国有机颜料专业委员会的各项活动，为推动有机颜料行业的技术进步做出了重要贡献。



窗外寒气逼人，室内暖意融融，年近九旬的周老先生兴致盎然，侃侃而谈业内往事，彼此交流，促膝谈心，相交甚欢。董怡平秘书长向周教授介绍了近年来协会的工作情况，并说道，周教授“予人交往，诚信相会；予己做事，问心无愧”的人生格局给我们留下了深刻的印象，希望周教授继续关心染料颜料行业的发展，并代表孙喆浩会长提前给周教授拜年，祝老先生身体健康，晚年幸福。

临别时，周教授将其与穆老师教授合著的《有机颜料化学与工艺学》一书赠送给董怡平秘书长，并在扉页上亲笔题词“祝愿您为上海涂染协会奉献聪明和智慧”。

